

Для веществ, приведенных в перечне, определите характер среды их водных растворов.

- 1) C_6H_5OH ;
- 2) K_3PO_4 ;
- 3) SO_2 ;
- 4) C_2H_5OH .

Запишите номера веществ в порядке возрастания значения pH их водных растворов с концентрацией 0,05 моль/л.

Ответ: → → → .